Index of Claims



Application/Control No.

10/026,289

Examiner

Dat T. Nguyen

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JOHNSON ET AL.

Art Unit

3714

√	Rejected
ı	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
	1	-		Г	г :	<u> </u>	<u> </u>	ı -	l	\sqcap	
Final	Original										
	1										
	2										
	3			L_	_						
	1 2 3 4 5	<u> </u>			_		<u> </u>		_	Ш	
	5	ļ	<u> </u>	_			-			Ш	
	6	_	H	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\dashv$	
	6 7 8	_	 -	┝	-	_	⊢		-	H	
	9		-	-			-		-	Н	
<u></u>	10	┢		\vdash	-	-	-		-	Н	
	11		 	 						Н	
	12			_	-					П	
	13			Г						П	
	14										
	11 12 13 14 15 16										
	16		L	_	<u> </u>					Ш	
	17		L		<u> </u>					Ш	
	18	ļ			<u> </u>	L_			_	Ш	
	19				-	_	_			Н	
	20	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	Н	
	18 19 20 21 22	-	-	-	-		⊢			Н	
	22		_	-			⊢			Н	
	23 24		 	┢	┢	\vdash	┢			Н	
<u> </u>	25			\vdash						Н	
	26	<u> </u>		-			<u> </u>				
	26 27			┪							
	28		Г			Г				П	
	29										
	29 30 31										
	31										
	32 33		<u> </u>	_	<u> </u>	_				Ш	
	33				<u> </u>	<u> </u>				Ш	
<u> </u>	34 35	_		┝	┝	-	<u> </u>			\vdash	
	36		H		├	<u> </u>		-		Н	
<u> </u>	30	├─	 	⊢	├	-	_				
	37 38		┢	-		 		-	-	-	
	39	\vdash	-	_	\vdash	_	-	_		-	
	40		\vdash	┢	┢─	H	┢─		\vdash	Н	
	41	<u> </u>	Г	┌╴	_	\vdash	 		I^{-}	H	
	42	Γ.	Г	T			\vdash	Π	Г		
	43										
	44										
	45										
	46										
	47		$oxed{\Box}$						\Box		
<u> </u>	48	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>		_	L	L.,	Ш	
	49	L	<u> </u>	L		L_		L		Ш	
oxdot	50	L_			L	L	L				

	41111	Date									
Final	Original	8/8/07									
	E4		⊢	┢	-		├	⊢	⊢		
-	51		<u> </u>	-	-	_	_	_		<u> </u>	
<u> </u>	52 53		_	_	_	_		<u> </u>		_	
	53										
	54										
	54 55										
	56						Г				
-	57				\vdash	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	
	57 58		-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	59		-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-			<u> </u>	-		_	┝	_	┝	H	
	60	_	<u> </u>	_		_	┝	_	<u> </u>	<u> </u>	
	61							_	<u> </u>		
	62				<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$	
L	63	L	L	L^{-}	L	L^{-}	L	L_	L		
	64										
	64 65								Г	П	
	66		\vdash			Т	\vdash		\vdash	Н	
\vdash	66 67		\vdash	┢╾	\vdash	-	 	-	 	\vdash	
1	68		\vdash			\vdash		-	-	Н	
-	60	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	69 70		⊢	┝		\vdash	-	\vdash			
-	70		⊢			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
<u> </u>	71				_	L	_	_	_	Ш	
├	72		L	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	Ш	
<u></u>	73		L			<u> </u>				L	
	72 73 74 75		L				L.				
<u></u>	75		L		L	_					
	76		<u> </u>								
	77 78 79										
	78										
	79										
	80	-						Г			
	81	-		<u> </u>				\vdash			
	82	-		_							
	83	Ι.		 		_	-	_		Н	
	84	Ι-	 	 	\vdash	 	 	_		 	
\vdash	85	-		\vdash			\vdash	\vdash	-	Н	
-	86	Ė		\vdash	-	 - 	\vdash	\vdash		\vdash	
-	87	Ė		 	\vdash	-	 			Н	
\vdash	88	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	-	Н	
-	00	Ŀ		<u> </u>		\vdash	-	-	 	Н	
	89	<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash	-	-	H	\vdash		
<u> </u>	90	-	.	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	 -	Н	
-	91	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		⊢	Н	
-	92	<u> </u>	-	├—	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	<u></u>	Н	
<u> </u>	93	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	-	Н	
\vdash	94	-		-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	
	95	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	ļ	\vdash	
<u> </u>	96	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Н	
<u> </u>	97	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	Щ	<u> </u>		
	98	-	_	_		L,	-		\vdash	Щ	
	99	-	_	\sqcup	<u> </u>	L	ļ	.	Щ	Щ	
1	100	-						1			

Te Do So Do Do Do Do Do Do	Cla	Date									
101 x x 102 x x 103 x x 104 x x 105 x x 106 x x 106 x x 107 x x 108 x x 109 x x 110 x x 111 x x 11 x x 11 x x 11 x x 1 x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x 1 x x x 1 x x x 1 x x x 1 x x x 1 x x x x 1 x				Г		_ `	آث	Γ			
102 x 103 x 104 x 105 x 106 x 107 x 108 x 109 x 110 x 111 x 111 x 112 x 113 x 114 x 115 x 116 x 117 x 118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Final	Original	8/8/07	1/17/08							
102 x 103 x 104 x 105 x 106 x 107 x 108 x 109 x 110 x 111 x 111 x 112 x 113 x 114 x 115 x 116 x 117 x 118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		101	х	х			Г				
104 x x		102									
104 x x		103	-								
105 x 106 x 107 x 108 x 109 x 110 x 111 x 111 x 112 x 113 x 114 x 115 x 116 x 117 x 118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104		-							П
107		105		_							
107		106				_	-				
108 x 109 x 110 x 111 x 111 x 112 x 113 x 114 x 115 x 116 x 117 x 118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107	-			_			Г		
110 x 111 x 112 x 113 x 114 x 115 x 116 x 117 x 118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108	х	х							
110 x 111 x 112 x 113 x 114 x 115 x 116 x 117 x 118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	,	109		x							
111 x 112 x 113 x 114 x 115 x 116 x 117 x 118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	х	х							
114		111	х	х							
114		112	х	х							
114		113	х	х							
118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147 148		114	х	х							
118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147 148		115		х	L						
118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147 148		116		х		L.					
118 x 119 x 120 x 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147 148		117			_	_					$oxed{oxed}$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	_	_			Ľ				Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119						L			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	х	×							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_					_			Ц
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			_		_	<u> </u>		_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	_	-	_	_		-		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			-	-		<u> </u>	<u> </u>		\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	_	├	_	H		<u> </u>		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	_	⊢		H	⊢	\vdash	_	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			┢		-	<u> </u>	├		\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_		ŀ	_	\vdash	┝			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	_			⊢	-	\vdash		-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_			⊢	⊢	\vdash		\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		133			┢	-	-	_	├		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-	Ι-	\vdash		H	H		Ι-	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	H
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137					H	-	\vdash	\vdash	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			\vdash	_		Т			
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
141		140	Ė						Г		
142											
143		142	•								
145 146 147 148 149											
146 147 148 149											
147 148 149											
148		146									
149											
150					\Box						
		150									